



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "ИТС СвП - СЕРТ", ООО АСЦ «ИТС СвП», №ОГН7.RU.1101

Юридический адрес: РФ, г. Москва, проспект Балаклавский, 28Б, стр.1
Адрес места осуществления деятельности: РФ, г. Москва, проспект Балаклавский, 28Б, стр.1
Московская обл., г. Домодедово, ул. Станционная, д.20А, ОП «Испытательный центр»
Телефон: +7 (499) 703-05-75, Факс: +7 (499) 703-05-75 доб.100, e-mail: mail@etswpr.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН7. RU.1101.В00227

П 03109

Срок действия с 29.12.2021 по 28.12.2024

ПРОДУКЦИЯ: Оборудование для плазменной резки и строжки ДС 120П.33, изготавливаемое по ТУ 3441-121-13092653-2006, серийный выпуск

PCM	833	380	DC	1	5, 6	NF	IP22	Р Газпром 2-4.3-1162-2018
-----	-----	-----	----	---	------	----	------	---------------------------

КОД ОК 034-2014: 27.90.31

КОД ТН ВЭД РФ: 8515

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Р Газпром 2-4.3-1162-2018 «Сварка и неразрушающий контроль. Оборудование для сварки, наплавки и резки. Общие технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Научно-производственное предприятие «ТехноТрон», Общество с ограниченной ответственностью, ИНН 2129002015, Российская Федерация, 428015, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Урукова, 17А, телефон: (8352) 45-60-01, факс: (8352) 45-40-70, e-mail: sales@tehnotron.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Научно-производственному предприятию «ТехноТрон», Обществу с ограниченной ответственностью, ИНН 2129002015, Российская Федерация, 428015, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Урукова, 17А, телефон: (8352) 45-60-01, факс: (8352) 45-40-70, e-mail: sales@tehnotron.ru

НА ОСНОВАНИИ Акта о результатах анализа состояния производства №ОС-20.1701.11769.109-СП от 29.05.2020; Акта экспертной группы по сертификации продукции №ОС-20.1701.11769.109 от 31.08.2021; Протоколов испытаний ИЦ «ИТС СвП – СЕРТ»: № ПВУ-20.1701.11769.109-01 от 23.03.2021; № ППВ-20.1701.11769.109-01 от 10.04.2021; № КИ-20.1701.11769.109-01 от 22.04.2021; № ЭХ-20.1701.11769.109-01 от 22.04.2021; № СТС- 20.1701. 11769.109-01 от 28.04.2021; № ППТ-20.1701.11769.109-01 от 23.03.2021; Решения о выдаче сертификата соответствия № ОС-20.1701.11769.109 от 29.12.2021

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 2d

Руководитель органа по сертификации

Д.Г. Будревич

инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт

подпись

подпись

Д.А. Близов

инициалы, фамилия